




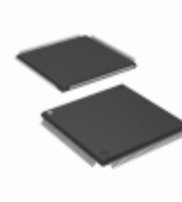




	<h2 style="color: red;">MPXB564K305G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MPXB564K305G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.56UF 10% 305VAC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MPXB564K305G.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MPXB564K305G</a>
Hersteller	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 10% 305VAC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	305V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.433" W (26.00mm x 11.00mm)
Serie	MPX
Bewertungen	X2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.807" (20.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 305V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

MPXB564K305G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPXB564K305G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPXB564K305G Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MPXB564K305G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MPXB224K305E</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.22UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPXB474K305G</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.47UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPXB225K305H</b> Illinois Capacitor CAP FILM 2.2UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPXD1005VLQ64</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>MPXC12DT1</b> NXP USA Inc. SENSOR PRESSURE 10KPA CHIP PAK</p>	 <p><b>MPXB684K305G</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.68UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPXB824K305G</b> Illinois Capacitor CAP FILM 0.82UF 10% 305VAC RAD</p>	 <p><b>MPXB205K305H</b> Illinois Capacitor CAP FILM 2UF 10% 305VAC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MPXB564K305G Illinois Capacitor</a>	<a href="#">MPXB564K305G Datenblatt</a>	<a href="#">MPXB564K305G-Datenblätter</a>	<a href="#">MPXB564K305G PDF</a>	<a href="#">Illinois Capacitor MPXB564K305G</a>
<a href="#">MPXB564K305G Electronic</a>	<a href="#">MPXB564K305G-Komponenten</a>	<a href="#">MPXB564K305G-Verteiler</a>	<a href="#">MPXB564K305G-Bild</a>	<a href="#">MPXB564K305G-Teil</a>
<a href="#">MPXB564K305G Preis</a>	<a href="#">MPXB564K305G Hersteller</a>	<a href="#">MPXB564K305G Bild</a>	<a href="#">MPXB564K305G Aktie</a>	<a href="#">MPXB564K305G Inventar</a>
<a href="#">MPXB564K305G Neu</a>	<a href="#">MPXB564K305G Original</a>	<a href="#">MPXB564K305G garantiert</a>	<a href="#">MPXB564K305G RFQ</a>	<a href="#">MPXB564K305G Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited